Index of Claims

ilaaA	cation	/Contr	ol No.

10/790,650

Examiner

Paul Dinh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAMEPALLI ET AL.

Art Unit

2825

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date											
		1	- Date										
Final	Original	6/2/05											
	1	+					1		1	1			
	2	+		H	1	┢	†	t	+	1-			
	2	+	_	-	╁	┢	+	┢	┼-	1-			
├──	- 4	+	⊢	-	╁	⊢	╁	┢	╁	+-			
		+		-	-	⊢	╀	⊢	┼	-			
<u> </u>			ļ	 _	⊢	┞-	-	├_	_				
	6	+		_	<u> </u>	_		_	<u>L</u>	_			
	7	+	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ŀ			
	1 2 3 4 5 6 7 8	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┖	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>			
	9		_	_	lacksquare	_	_	╙	┖	<u> </u>			
	10	+	_						L				
	11	+											
	12	+	L	L	L	L	L	L					
	13	+											
	14	+								Г			
	11 12 13 14 15 16 17 18	+											
	16	+											
	17					П	П						
	18	+											
	19	+							Г				
	20	+		Г	Т	П							
	21				П	Г							
	22				Г			Г					
	23												
	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29												
	25									П			
	26				<u> </u>								
	27							Г					
	28					Г							
	29	П			I			T		П			
	30	\vdash		-			 	_	╁	H			
	31		_	-	\vdash				\vdash	H			
	32				\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash			
	32	\vdash	—		\vdash	-	\vdash	-	 	Н			
	24	Н	_		-		-	├—	\vdash	\vdash			
-	35	\vdash			_		—	-	\vdash	Н			
	30 31 32 33 34 35 36	Н	-		 	⊢	⊢	├—	\vdash	\vdash			
	30	\vdash	-		├-	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash			
	37	\vdash			\vdash	\vdash	├-	<u> </u>	<u> </u>	Н			
	38 39	$\vdash \vdash$			\vdash		 	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup			
	39				\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$			
	40	\vdash	_		├—	├		├—	<u> </u>	Н			
	41	$\vdash \vdash$			<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢				
	42				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Н			
	43					<u> </u>	\vdash	_		\vdash			
	44				\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш			
	45	\sqcup		_	ļ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	46	_			<u> </u>		L	L	\vdash	igspace			
	47	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	Ш			
	48		_		Щ	_	L_	<u> </u>	L	Щ			
	49				Ш	Ш	Ш		L	Ш			
	50	- 1						1					

	Claim		Date									
	-					Π	Т	П			Г	
7	2	Original			1		1	1				
2		igi			1		l	1				
"	L	ŏ					l					
_			╙	L	_			_	ļ.,	_	L	
		51	L		L							
		52										
		52 53		Π	Γ		Π		Ī			
		54		-						Г		
		55		<u> </u>	1	T			-	t		
-		56	_	_	╁╴	╁	╁	\vdash	╁		-	
\vdash		57	-	\vdash	\vdash	├	┝	H	\vdash	-	-	
-		58		├	╀	⊢	├	-	├	-	├-	
<u> </u>			-	<u> </u>	├	⊢	├	<u> </u>	▙	_	_	
\vdash	_	59	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ	_	_	ļ	_	
\vdash	_	60	$oxed{oxed}$	$oxed{}$		_	<u>_</u>					
\perp		61	_	$oxed{oxed}$	L	$oxed{oxed}$	Ľ			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		
		62	L	L	L	L	L		L		L	
		63			Γ		Γ			Γ		
		64	Г		Г		Г					
	\exists	65		Т	T	t	T	\vdash		\vdash	\vdash	
\vdash	\dashv	66	 	\vdash	 	<u> </u>		\vdash			-	
\vdash	\dashv	67	├-	┢	\vdash	-	\vdash	┝	┢	-	\vdash	
\vdash	\dashv		-	-	├	H		┝	<u> </u>	┝	-	
-	\dashv	68 69	-	 	-	-		⊢	⊢	├	├-	
\vdash		- 09	-	⊢	-	-		_	├	-		
-		70	<u> </u>	_	ļ.,	_	_	_	<u> </u>	_		
<u> </u>	4	71	_		_	_				<u> </u>		
_	_	72			_	_						
	_	73			匚	L				Ĺ		
		74 75										
		75										
		76										
	П	77										
	\neg	78										
	\neg	79										
	┪	80	_	┢						_		
-	┪	81	-	 	-	-					_	
	\dashv	82	_		-				-	_	Н	
-		83	_	├	-	-	-	_	\vdash		-	
	-	84	-	 	\vdash	\vdash	-	_	\vdash		Н	
-	-+	05		\vdash	├	├-	\vdash	-	<u> </u>	Н	$\vdash\vdash$	
-	-	85	—	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	Н	
-		86	—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	_	Щ	
<u> </u>	_	87	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ			_	<u> </u>	
<u> </u>	_	88		_	_	<u> </u>	Щ		<u> </u>		Ш	
<u></u>	_	89	_			ļ	Ш	L.,	Ш			
<u></u>		90	L.			_						
		91		L.,	L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}}$					
L		92										
		93										
		94						,				
	T	95										
	寸	96									$\neg \neg$	
	7	97							Н	H	Н	
	7	98		_			\Box		\vdash	\vdash	\dashv	
\vdash	寸	99	-			-			\vdash	\vdash	\dashv	
\vdash	+	100		-	\vdash		Н				-	
1	_1	100										

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
101											
102	ίĒ	i									
106		101	_				_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
106		102	_	<u> </u>		├-	—	<u> </u>	<u> </u> -	<u> </u>	Ш
106		103		├	├	├	⊢	⊢	⊢	H	\vdash
106	_	104	⊢	\vdash		├	┝	⊢	-	├	
107		105	-		\vdash	\vdash	H	-	-	-	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		107	-	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		108	1		\vdash		t	t	\vdash		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		109					T		T		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		110									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113	L_	L_	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115	\vdash		\vdash	_	H	<u> </u>	-	_	\square
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		110	<u> </u>	<u> </u>	 	-	-	<u> </u>	_	\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112	\vdash	\vdash	-	-	 	-		\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		119		-	-		\vdash	┝			Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120						\vdash			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		121						_			
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		127		Ш							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		128		-	-						\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140		130		Н	\vdash						\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140		131		=	-		_				\dashv
133 134 135 136 137 138 139 140		132		\dashv							\dashv
134 135 136 137 138 139 140		133						$\overline{}$		-	
135 136 137 138 139 140		134									
138 139 140		135									
138 139 140		136									
139		137		Щ			Щ				
140		138					Ь	_			
		139				_	Щ		Н	Ш	\dashv
	\dashv			-		_	-		H	Н	\dashv
142			\vdash	\vdash	-		H	-	\vdash		\dashv
143				-					\vdash		-
144	1										\dashv
145											\dashv
146											\exists
147											
148											
149										二	\Box
150		150									